		·				Reje	wed	d		oug			· 	1	Can	cele	1		CLA	JM:	3 		Non	-ele	cted	Α				. Ap	opea bjec	ıt		
	Cla	ılm	<u> </u>			_	Da	te			4	<u>p</u>	lain	4					ate				4	CI	alm	<u>_</u>	,	,		Date	٩_		_	
	Final	Original										Final												Final	Original									
		T					_	$\exists$	$\perp$	I	]		5		T	I	I	1	I	I	I	$\perp$	]		101	L			L	L	$\Box$	Г	Γ	I
	L	2	Ш	-	Ц	-	4	4	4	1	1	L	5		4	4	4	4	4	4	4	4	1	L	102		_	L.	1_	1_	╀	1_	╀	1
	-	3	Н		-	-4	4	4	4	4	4	L	5		4	4	+	4	4	+	4	+	-	<u> </u>	103	L	_	<u> </u>	┼-	<b>↓</b>	╄	+-	╀-	4
	$\vdash$	5	Н	-	-	-+	-	4	4	4-	4	-	5		4-	+	+	+	+	+	+-	+-	4	<del> </del>	105	-	-	-	₩	╀	+-	+-	+-	+
	$\vdash$	6	Н	-	$\dashv$	$\dashv$	-	+	+	+-	4	$\vdash$	5		+	+	+	+	+-	╁	╀	+-	-	┝	106			⊢	⊬	⊢	╁	╁	╀	+-
	Н	7	Н	-	$\dashv$	-	+	+	+	╁	1	$\vdash$	5		+	+-	┿	+	+-	╁	+-	+-	1	┝	107		Н	⊢	╁	⊢	╁	╀	╀	╁
	$\vdash$	8	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	┿	1	$\vdash$	15		╅	+	┿	+	┿	╁	+	+-	1	-	108	-	Н	┝	┢	╌	+-	┼-	╁╴	╁╌
	Н	9	H	-	+	-	+	+	+	+	1	1	5		+	+	+-	+	+-	+	+-	+-	1	_	109		-	-	╁	┢	✝	┢	t	+-
•	Н	10	Н	_	7	+	+	+	+	+	1	1	6	1	+	+	+	+-	†	1-	+	+	1	_	110	_	Н	<u> </u>	-	T	t	-	†	+
	П	11		7	7	7	7	1	1	1	1		16		1	7	1	1		1	1	1.	1		111			_		Г	1		Т	Т
		12			$\Box$	$\exists$		$\perp$	I	L	]		6		I	I	Ι	I	I	$\Gamma$	L	I	]		112						$\Gamma$			I
		13		$\Box$	I	I	I	Ι	I	Г	1		6		Γ	I		L	$\perp$	匚	ſ	L	1		113						匚		L	
A		14	Ц	_[	4	4	4	4	1	L	1	L	64		L	Ļ	Ļ	Ļ	1	L	Ļ	Ļ	1	_	114	_]			1	Ľ	L	L	L	L
H		15	Ц	4	4	4	4	1	1	L	1	L	6		1	┸	1	1	1_	1_	L	1	11		115	_	_			_	L	L	L	L
ସ		16 17	4	4	4	4	4	4	4-	1	1	L	66		4-	╄	╀-	╀	↓_	1	↓	+	1 1	_	116 117	_	-4	_		_	L		L	<b> </b> _
B		18	4	4	4	4	4	4-	╀	╄	1	L	67		+	+-	╂	+	+-	+-	╁-	+-		_	118		-4	_	-	-	H	L.	ـ	1
A somologo		19	4	+	-	-	+	+	+-	+-	1	-	69		+-	╁	╀	╀	╄	╀	╂-	+-	1		119			_	Н	Ι	-	-	├-	-
188		20	-+	+	+	+	+	+	+-	╀	-	⊢	70		+-	╁	╀	╁	╁	╀	┢	+-	1		120	-	-1		-	-	-		┢	-
		21	-	+	+	+	+	+	┿	1	1	-	71		+-	╁	╁╌	╀	╁	╁	+-	┿	1		121	-1	+	-	Н	Н	Н	-	⊢	Н
0317166		22	+	+	+	+	+	+	+	╁	1	Н	72		+	╁	+	╁╌	+-	╁	┢	+-	1		122	+	7	-	Н	М	Н	-	├	Н
Æ.	$\vdash$	23	+	$^{+}$	+	+	+	+	+-	1	1	1	73	t	+	t	╁	T	t	✝	1	✝		_	123	7	7	-	т	П	Н		г	Н
E		24	7	1	+	1	7	1	$\top$	1	1	Г	74		Τ		Г	Т	Т	Г	Г		ı		124		7			$\overline{}$				П
$\mathcal{Z}$		25		T		T		I					75		Ι			$\Box$	Τ						125									
		26	$\perp$	$\perp$	$\perp$	I	I	I	L				76		L	L		L				L			126									
		27	_	_	1	_	1	$\perp$	_			_	77		┖	L	L	1	1_	L	L	_			127	4	_	_	_		Ш		_	
		28 29	4	4	4	4	+	4	╄-			L	78		┺	┞-	<b> </b> -	↓_	1	┞	_	L			128 129	4	4	-1	4	_	ш	-	ш	Н
		30	+	+	4	+	+	+	╄	Н		⊢	79 80		┞-	ļ	├-	ـ	↓_	-	<u> </u>	Н	1		130	4	-+	4		-	Н	-	ш	Н
		31	+	+	+	+	+	+-	╀	Н		<u> </u>	81	╀	╀	⊢	-	├-	╄	⊢	-	Н	-		131	-	-+	4	$\dashv$	-	Н	-	-	Н
ì		12	+	+	+	+	+-	╁	╁	Н		⊢	82	╁	╀	╀	├-	├	-	-		-	ŀ		132	+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	Н	-	Н	Н
		3	+	+	+	+	+-	+-	╁	Н		⊢	83	1	╁	╌	⊢	-	1		┢	Н	ŀ		133	+	+	$\dashv$	-1	-	Н	Н	$\vdash$	Н
		4	+	+	+	+	+	+-	+-	Н		H	84	t	H	H	-	1	1		1	H	ŀ		134	+	十	4	7	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$	Н	Н
1		15	+	+	+	+	+	+	†	Н		$\vdash$	85	1	1	_	-	1	1		_	П	ŀ	7	135	7	7	7	ヿ	7	М	7		$\neg$
ļ	13	16	+	T	$^{+}$	T	1	+	Τ.	П		Г	86		Ι.								r		136	_†	ゴ	J	I					
- 1		17	1	1	T	I	I	I	Γ				87	Γ											137	1		J	J					
- [		8	I	I	$\mathbf{I}$	I	I	I					88	L											138	I	$\perp$	I	$\Box$	•	$\Box$	$\Box$		$\Box$
[		9	I	I	Ι	L	Γ	Γ					89	L											139	1	1	_[	_[	_	]		_]	Ш
Ĺ		0	1	1	1	1	1	1	1				90	L	_	_	_	<u> </u>	Ш		_	Ш	L		140	4	4	4	4	4	_	4	_	Ц
Į.		1	4	4	4	4	4	1	$\vdash$		-	Ш	91	_	_	<u></u>	_	L	$\vdash$	Ш	_	Ш	1		141	4	4	4	4	4	4	-4	_	Н
ļ		2	4	4	+	+	1	1-	-	-		_	92	_	Щ	L-	_	<u> </u>	$\vdash$	ш		Н	-		142	+	+	4	+	4	-1	-+	4	$\dashv$
ļ		3	+	+	+	+-	+	╀	Ш			Ц	93 94	-	-	-	_	<u>-</u>	-	Н		Н	1		144	+	+	+	+	4	-	-+	-	$\dashv$
1	4		+	+	+	+	+	⊢	$\vdash$	-1	-	4	95	<u>_</u>	Н	-	_		H	-	-	Н	+		145	+	+	+	+	+	$\dashv$	-	-	$\dashv$
- 1	-4		+	+	+-	+	+	-	H	-		H	96	-	Н	-		-	Н	-	-	Н	-		146	+	+	-+	+	+	$\dashv$	+	-	$\dashv$
- 1	- 4		+	+	+-	╁	+	+	$\vdash$	$\dashv$		-	97	Н	Н	-	-	-	Н	-		Н	H		147	+	+	+	+	+	ᅱ	+	-	ᅱ
	4		+-	+	╁	╁	+	+	$\vdash$	$\dashv$	1	$\dashv$	98	-	Н		-	-	-	-		$\vdash$	H		148	+	+	+	+	+	+	-	+	$\dashv$
	4		+-	+-	+	+-	+	+	$\vdash$	$\dashv$	ł	$\dashv$	99	Н	-	$\neg$	-	-	-	-		Н	۲		149	+	+	+	+	+	7	+	7	$\dashv$
-	- 5		╁	+-	+	╁	+	1	Н	$\dashv$	ł	-	100	-	Н	-	-	-	$\dashv$	-		Н	r		150	+	+	+	+	7	7	7	7	7
L							11	mo	re	har	11.			ms	or	9 a	ctic	ns	sta	ole	ade	ditio	nal	she	et h	ere					-			